Index of Claims

Application/Control No.

10/085,668

Examiner

Wayne Amsbury

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GREMMERT ET AL.

Art Unit

2161

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ſ	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Г			D	ate				7	CI	aim				Dat	е				CI	aim				C	ate	,			
	_							Т				-		T								-		I	I		ı			- 1	1
Final	Original	5/6/5						1			Final	Original							1		Final	Original								1	
i.	Ĕ	8/3									ίĒ	Ĕ,			- [ŀ			ίĒ	, ji			-		٠	- 1			
	U																														
	1	٧										51										101									
	2	V	П			Т			Т			52										102									
	3	٧										53										103								_	
	4	٧										54			\bot							104								_	_
	5	٧										55										105									
	6	٧										56										106									
	7	٧										57										107			\perp						
	8	٧							1.			58						$oldsymbol{\perp}$				108									╝
	9-	٧										59			\perp							109									_
	10	٧										60										110	Ш								\Box
	11	٧		\Box	$oxed{oxed}$	\Box	$oxed{oxed{J}}$	$oxed{I}$				61			\perp		Ш					111	$oxed{oxed}$			$_{\perp}$		[\Box
	12	٧					\perp	\Box				62					LĪ					112							\Box		\Box
	13	٧		\Box		$oxed{\mathbb{I}}$	\Box	\Box				63	igsqcup igl[\Box					113	Ш								
	14	٧				\perp	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	\perp	_		64		\Box	\perp		$ar{\Box}$					114	Ш	\Box]	[\Box
	15	٧					$oldsymbol{\perp}$	\Box				65	oxdot	\Box			Ш					115	Ш			\Box					
	16	٧				\Box	\Box	$oxed{oxed}$				66	\Box	\Box			\Box					116	Ш						[_	
	17	٧										67		l i								117									╝
	18	٧										68										118				\perp					
	19						\Box					69										119									
	20						\Box					70										120									
	21		П]:::		71										121									
	22	V	П				1					72							1			122									
	23	V	П									73										123									
	24	٧					\Box					74										124									
	25	٧										75										125			\Box						
	26	V										76]		126				_					\Box
	27									╝		77	Ш									127	Ш	Ш							
	28								\perp	_		78					Ш				_	128	Ш					ļ			\Box
	29								\perp			79	Ш				\sqcup	\perp				129	Ш								
	30	<u> </u>					\perp	_L		_ ;;;	<u></u>	80	Ŀ				\sqcup	\perp	\perp			130	Ш					_			
	31	L										81	\Box				Ш					131	Ш						\sqcup	\perp	
	32	\Box							\perp	_		82	Ш	\Box			Ш	\bot	_			132	Ш	Ш							
	33	匚	\Box							_		83		\Box	\perp		Ш					133	Ш	Ш						_	
	34		Ш]	Щ.		\perp	_	\perp	4		84	Ш	\sqcup	_ _		Ш	_ _				134	Ш	Ш					_	_	
	35	_	Ш		Щ	\perp	ᆚ		\perp	_[85		\sqcup		4_	Ш	_ _	_			135	Ш	Ш	\Box				_		
	36		Ш		\Box	\perp	_			4		86	Ш	\sqcup	.		Ш	\perp	_			136	Ш	Ш	\sqcup					_	_
	37	$oxedsymbol{oxed}$	Ш]				\perp L	\perp	_		87	Ш	Ц	\perp	\perp	Ш		<u> </u>			137	Ш	Ш	Ш				\perp		
	38	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	Ш]			\perp		L.	_		88	Ш	\sqcup	\perp		Ш	_ _	\bot			138	Ш	Ш	\sqcup		\Box		\perp	\sqcup	
	39	<u></u>	\Box]	Щ	\perp		\perp		_	<u></u>	89	Ш	Ц			\sqcup		_			139	Ш	Ш	Ш			_		\Box	
<u></u>	40	_	Ш		\sqcup	\perp		\perp	\perp	_	<u> </u>	90	Ш	ot	\perp	4_	Ш		_	l		140	Ш	Ш	Щ			\square	_	_	
	41	_	Ш		Ц	_	_	_	\perp L	_		91	Ш	Ц	\perp		Ш		1	liii		141	Ш	Щ		_			\dashv	\dashv	ᆜ
<u> </u>	42	$ldsymbol{f eta}$	\sqcup		\Box	\perp	4	_ _	\perp	_	<u> </u>	92	Ш	Ц			Ш	\perp	1			142	Ш	Щ	Щ					_	
	43	$oxed{oxed}$	\sqcup	_	\sqcup	_	4	_	\perp	_		93	Ш	Ц	\perp	4_	\sqcup	\perp		l		143	Ш	Ш	Щ				_		_
	44	<u> </u>	Ш		\Box	_	_	_	\bot	4		94	\sqcup	\sqcup	_		Щ	_	4_			144	Ш	Ш						_	ᆜ
	45	$oxed{igspace}$	\sqcup		\sqcup		\perp	\perp	\perp	4		95	igspace	Ш			\sqcup		4			145	Ш						\Box		_
	46	oxdot	\sqcup	_	\sqcup	_	_	_ _	ᆚ	4		96	Ш	Ц			\sqcup		4_			146	Ш	Ш	Ш				\sqcup		
	47	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	\sqcup	ļ	\sqcup		1	\perp		4		97	Ш	\sqcup			\sqcup	\perp	4	liiii		147	Щ	Ш	Ш				\dashv	_	ᆜ
<u> </u>	48	$oxed{oxed}$	\sqcup			\perp	\perp	\perp	\bot	_		98	\sqcup	Ш			\sqcup		4_	liiii		148	Ш	Ш		_			\Box	_	ᆜ
<u></u>	49	$oxed{igspace}$	\sqcup		\sqcup		\perp	\perp	4	_	<u> </u>	99	Ш	Ц	_	\bot	Ш	_ _	_	Į		149	Ш	Ш	Ш		Ш		\sqcup	_	ᆜ
L	50									_ !!!		100]		150									